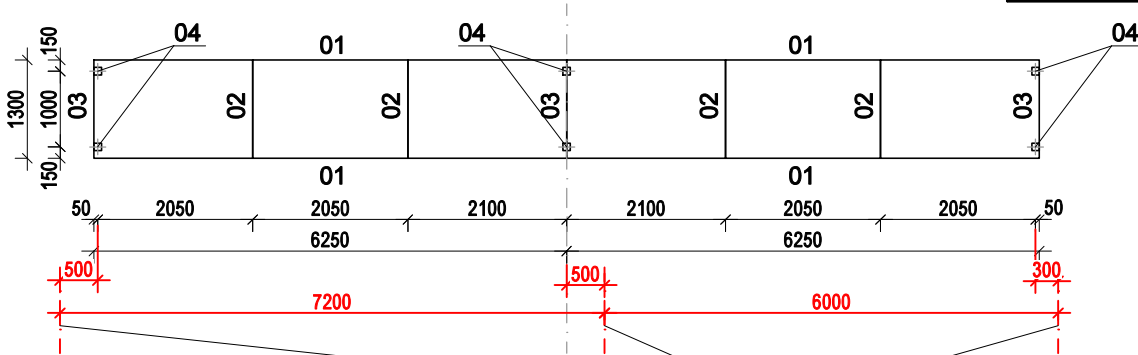


			VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ				STRANA 1	
POL.	SCHÉMA	ROZMĚR/POPIS	POČET		POZNÁMKA			
			V ÚROVNI 2.NP	CELKEM				
Z01	<div>OCELOVÁ KCE PRO ULOŽENÍ VZT JEDNOTKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO</div> <div>PODROBNÝ VÝKRES PRO ULOŽENÍ VZT JEDNOTKY NA STŘEŠE VIZ D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</div> <div>SESTAVA OCELOVÉ KONSTRUKCE - SCHEMATICKÝ PŮDORYS</div> <div></div> <div>OSY ŽB SLOUPŮ A PRŮVLAKŮ STROPU NAD 1. NP</div>	1 KPL	1 KPL	VÝROBEK BUDE UMÍSTĚN NA STŘEŠE CHODBY 1.NP POD NOVOU VZT JEDNOTKOU VÝŠKU SLOUPKŮ UPŘESNIT PO PROVEDENÍ SOND DO STŘEŠNÍ KONSTRUKCE A ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ				
		VÝPIS PRVKŮ						
		POL.	PROFIL	DÉLKA mm	KS	HMOTNOST		
						kg/m	kg celkem	
		01	∅ 80 x 140 x 5	6250	4	16,01	401	
		02	∅ 100 x 100 x 4	1140	4	11,74	54	
		03	∅ 100 x 100 x 4	1300	3	11,74	46	
		04	∅ 100 x 100 x 4	1250	6	11,74	88	
		05	P10 - 250 x 250	-	6	-	30	
		06	chemická kotva M12	120	24	-	6	
CELKEM kg					625			